과정 소개



◆ 오픈 소스 고급 자료 구조 알고리즘 소개

과정 소개

- Generic Linked List
- Generic Hash
- RB Binary Search Tree
- 증강 Tree
- Interval Tree

- 패턴매칭 : BF, KR, SO, MP , KMP, BM
- Flexible Array
- Generic Algorithm (swap, sort)
- bit 관련 알고리즘 : ffs, find_next_bit, hamming weight, bit_rev
- 데이터 무결성: parity bit, check sum, CRC8